MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

SERIAL NO. 10/5778 FILING DATE APPLICANT(S)

1		-						-				· .							
.													CLAIMS						
ı	٠.	AS FILED			AFTER				AFTER					T	-			_	
İ		Į.	_			1** A	ME	NDMEN	T	2 ^M	МŒ	NDMEN	T	•	ı		. [· A	S l
L			IND	. D	EP.	INI). .	DE	Ρ.	IN	D.	DE	P			•		INI	_
L	1												\dashv		·	51		1141	<u>J.</u>
L	2		*										_		ŀ	52			
-	3				k.		;						\neg		. F	53			
-	4			1	اــد		•						7		ŀ	54 ⁻	-1		
-	5				2								口	4	-	55	-1		÷
-	6											٠.	\neg		十	<u>56</u>	1		<u> </u>
ŀ	7			//		· ·	_			٠,						57	7	.	_
┠	9				<u> </u>		_		_							58	7		
-	10			100		<u> </u>	4		_		_]		Γ	59	7	·	_
-	$\frac{10}{11}$	_		W.			-		-		-1		_			60			
-	12	- -		-	4	·	-		-				_			61			-
	13			-		. , .		· · · · ·	+		+		4		_	62			
	14			1				·	-			·	-		_	63	_L		
	15				_		-		+			-			- -	64	4		_
$\cdot \mathbb{L}$	16	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			1		+		+		+		-	٠.	-	65	- -		_
L	17						7		+		+		\dashv		-	66	- -		\dashv
Ļ	18	- <u>-</u>							7		+		4		\vdash	67 68	╁		-
<u> </u>	19	-					\perp						٦.		-	69	-		\dashv
-	20 21	-		-	_ _					•			٦			70	+-		┪
-	22	-		 	-4		- -	<u></u>	1		\bot]			71	1		7
-	23	- -	·····	 			+		- -	:	1	"	4			72	1		7
	24	-		 			╁	<u> </u>	- -		+		4		_	73 :	·L		\Box
	25	1		<u> </u>	-	-	+		- -		+	· .	4			74	1		_[
	26					<u> </u>	+		- -		╁		-		<u>_</u>	<u>75</u>	-	<u> </u>	1
	27						1		1	 -	╁		Ċ.			76 77	╀	<u> </u>	4
	28	-							1		+	·	1	•		78.	┨	<u>.</u>	+
	29	-											1			70. 79	1-		+
	30 31	-		<u> </u>	- -	·	1_		L				1			80	\vdash		╁
	32	╁			÷	 :	+-		1_	<u> </u>	1_	<u> </u>]			81	1		十
	33	1-	-		+		+	·	-		1-		1			82			T
	34	1			- -		╁	•	╂		╁	• •	-			83			Ι
	35.				- -		\vdash		╂		╁╌	<u> </u>	1			84.	_		L
	36				1		1		1-	•	╁╌		1	•		85	_		1
	37 ·						1		1		-			~		36	<u> </u>		╀
	38	<u> </u>	_						-	•	1-					37 38		<u> </u>	╁
	39	<u> </u>			1_			• • • • •								19	-		+
	10	<u> </u>			-											0			╁
	2	!	<u>-</u>		-	·	_		·				}		9			<u> </u>	┢
	3				-		L.	;						•		2	:		H
	4			··.	┨		<u> </u>				_	• •	··.			3			-
	5	<u> </u>			╂						<u> </u>				. 9	4			Г
	6		-		1-				_		-		٠.		9				
4				·	1-						·				9				
4			+		1-				· · · · ·						9				
4	9				1						_		•		9]	
5	0				T	~ 					<u> </u>				. 9				_
TOT	AL	. 3							<u> </u>		-			١,	10		٠.		
:		_2		•	L		4	▶			1			į	. 101 [NI				
TOT	74. P.	10		4	:		4	, 1			_		•		TOT				٠.
TOT		<u> </u>	Tyu.	1	<u> </u>	·	7				1				DE				4
CLAI	M8	13							-					ľ	TOT				
-			- 6	750				200			1' A				CLAI				

IYL	5			•					•					
				SF	TLE			TER ndmen	Т	AFTER 2 ** AMENDMENT				
			IN	D.	DE	Р.	IN	D.	DE	Ρ.	INI		DI	
	51			-5-				-						
Ļ	52	·												
ŀ	53	_												_
-	54			-:-										
-	55	_		·-										
ŀ	56 57	-												
-	58 58	-							<u> </u>		<u> </u>	_		
┢	59	-			·	-	:				<u> </u>	_	·	
<u> </u>	60	_							·	\dashv				
r	61	1				-				-			-	
	62	寸		-		7		\dashv		+		\dashv	·	
	63			\neg		7		-†				+		
	64	$\Box \Gamma$					<u> </u>	7		1		+		<u></u>
L	65							7		_		_		
L	66											7		
-	. 67	4		_				\perp				-		
-	68			_	· · ·		· .	\perp						
-	69 70			-4		_ _		_ _			• •			
-	71	+			<u> </u>		<u> </u>	_	<u>. </u>	4		1		
	$\frac{71}{72}$	-		-+-	·	- -	·········	- -	<u> </u>			4	· .	
	73				•	+	<u>:</u>	╬		- -		+		<u>:</u>
	74	1		+	· ·	-		- -	·	╁				÷
	75		· ·	1		_		╅	·	╅╴		╬		-
L	76					1		_		+		+-	<u></u>	
_	77	_								1		+		
	78.	1_										T		-
	79	Ľ		- -		1			٠.		٠.			
\vdash	80 81	╀		- -	<u> </u>	-		4	· ·	L				
├	82	╂╌		-		4-		4		4_		_		
	83	┢		+-		╀		+-		╂┷		<u> </u>		_
	84	1		╁		1-	····	+-		-		┼	· ·	4
	85			十		╁╌		+		╂╌		-		-
	86			1		1		╁~	<u> </u>	1-	·	┢		\dashv
	87			Τ.		1		1		† -		-		┨
	88			$oxed{\Box}$		1	·	\vdash				-	· .	1
	39	_			٠.						·			┪
	00	L_		1_										1
)1			_		L								<u> </u>
	2	-	<u> </u>	╀		<u> </u>	<u> </u>	L		<u>. </u>	:]
$\frac{2}{0}$	3			├	- :	<u> </u>		<u> </u>	· .					
_	5			 	· .			<u> </u>				· _	<u> </u>	4
	6			├-				<u> </u>		_				4
9				-						-				4.
	8			-					·			<u> </u>		4
•9			~	 						<u> </u>			,-	-
10			·	<u> </u>				-	<u> </u>					1
TO 1	AL	÷				 -								1
IN.			• '	Ì	▼		}	1	▶.		.	•	•	1
TOT DE				_				_				1	_	
_	_	_		(270.2	de mare			7				4	J	ľ
TOT CLAI	MS			1										
		-	-	Ti o	DEPART			1.7.		_		1		
				u.a.	BEAR'	rou KN	TAFF	ıMM	R.D.C.					•